

ABSTRAK

Nama : A. Akbar

Program : Kesehatan Masyarakat

Judul : Studi Deskriptif Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Pekerja Pemasangan Bekisting di PT X Proyek Pembangunan Gedung X Tahun 2018.

Alat Pelindung Diri (APD) sebagai alat yang digunakan untuk melindungi pekerja dari luka yang diakibatkan oleh adanya kontak bahaya di tempat kerja. Tidak adanya penggunaan APD sangat mempengaruhi kecelakaan kerja dan akan menyebabkan kerusakan, kekacauan organisasi, cacat dan kematian di tempat kerja. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui gambaran penggunaan APD pada pemasangan bekisting di PT X Pembangunan Gedung X tahun 2018. Berdasarkan observasi dilakukan pada 10 orang pekerja terdapat 7 pekerja yang tidak menggunakan APD. Penelitian ini dilakukan pada Pekerja Bekisting di PT X Pembangunan Gedung X pada Desember-Januari 2019. Jumlah sampel pada penelitian ini 34 orang dan menggunakan desain studi *cross sectional*. Uji statistik yang digunakan adalah uji deskriptif kuantitatif. Variabel pada penelitian ini adalah gambaran penggunaan APD, usia, pendidikan, masa kerja, persepsi. Hasil penelitian menunjukkan proporsi penggunaan alat pelindung diri yaitu berjumlah 34 responden 100% tidak menggunakan APD secara lengkap dan usia muda berjumlah 55,9 %, pendidikan SMA yaitu sebanyak 16 responden 47,1%, masa kerja sebanyak 17 responden 50% dan persepsi kurang baik sebanyak 20 responden 58,8%. Pemberian sanksi pada pekerja yang tidak menggunakan APD. Pengawasan kepada pekerja khususnya dalam penggunaan APD dan melakukan pendekatan personal ke pekerja, terutama ke pekerja usia muda yang banyak tidak menggunakan alat pelindung diri dengan lengkap.

Kata Kunci : Penggunaan APD, Alat Pelindung Diri, Kecelakaan Kerja

(xii, 55 halaman, 14 Gambar, 7 Tabel 5 Lampiran)

Pustaka : 32 (2005-2017)

ABSTRACT

Name : A. Akbar

Program: Public Health

Title : Descriptive Study Use of personal protective equipment to Workers Installation formwork at PT X Building Construction Project X in 2018.

Personal Protective Equipment (PPE) as a tool used to protect workers from injuries caused by contact hazards at work. The absence of the use of PPE greatly affects workplace accidents and will cause damage, organizational chaos, disability and death in the workplace. This study was conducted to describe the use of PPE in the installation of formwork at PT X Building X Building in 2018. Based on observations made on 10 workers there were 7 workers who did not use PPE. This research was conducted on Formwork Workers at PT X Building X Building in December-January 2019. The number of samples in this study was 34 people and used a cross sectional study design. The statistical test used is quantitative descriptive test. The variables in this study are a description of the use of PPE, age, education, years of service, perception. The results showed the proportion of using personal protective equipment, which amounted to 34 respondents 100% did not use complete PPE and young age amounted to 55.9%, high school education as many as 16 respondents 47.1%, work period as many as 17 respondents 50% and perception is not good as many as 20 respondents 58.8%. Granting sanctions to workers who do not use PPE. Supervision of workers especially in the use of PPE and a personal approach to workers, especially to many young workers who do not use personal protective equipment completely.

Keywords: Use of PPE

(xii, 55 pages, 14 Pictures, 7 Tables 5 Attachments)

Library: 32 (2008-2016)